

(НА ПРИМЕРЕ ОПРОСА СТУДЕНТОВ ФАИС)**С. В. Носачева, М. К. Налдоса***Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель канд. социол. наук, доц. А. А. Злотников

Отношение общества к ядерной энергетике до сих пор не однозначно. Проведенный еще в 2005 г. Институтом социологии республиканский репрезентативный опрос взрослого населения (опрошено было около 2 тыс. человек) показал, что с одной стороны, 41 % респондентов признали ядерное топливо перспективным источником энергии. Но с другой – выяснилось, что для 46 % респондентов ядерная энергетика по-прежнему ассоциируется в большей степени с угрозами и рисками, вызванными аварией на ЧАЭС. Это естественно, т. к. 26 апреля 1986 г., на Чернобыльской АЭС произошла крупнейшая за всю ядерную энергетику авария. Ее последствия носят масштабный характер. Радиационное облако накрыло всю Европу, в наибольшей степени пострадала территория Полесья Беларуси.

Прошло 25 лет, а эта проблема не теряет своей актуальности среди общества. И сегодня последствия этой аварии затрагивают умы и сердца многих. Поэтому было решено провести свое, пусть и учебное, социологическое исследование на тему аварии на ЧАЭС. Объектом исследования были выбраны студенты ГГТУ им. П. О. Сухого. Были поставлены следующие задачи:

1. Выяснить степень информированности студентов о последствиях аварии на ЧАЭС.
2. Изучить в целом их интерес к данной проблеме.
3. Исследовать в какой степени, по мнению наших респондентов, последствия аварии затронули их жизнь, жизнь их семьи.

С этой целью нами были опрошены 87 человек, студенты ФАИС ГГТУ им. П. О. Сухого различных курсов, специальностей и мест проживания. Учитывая это, результаты нашего опроса сложно перенести на мнение всех студентов в целом, т. к. он не является репрезентативным. Однако некоторые цифры, полученные нами, представляют несомненный интерес.

В итоге обработки всех анкет были получены следующие данные (таблица):

Вопрос	Количество ответивших, чел.	%
1. Как Вы думаете, может ли сегодня наша страна обеспечить свою энергетическую независимость без строительства собственной АЭС?		
1. Да	12	13,79
2. Нет	64	73,56
3. Затрудняюсь ответить	11	12,64

Продолжение

Вопрос	Количество ответивших, чел.	%
2. Как Вы думаете, существует ли сегодня у населения нашей страны отрицательное отношение к атомной энергетике как таковой?		
1. Да	68	78,16
2. Нет	10	11,49
3. Затрудняюсь ответить	9	10,34
3. А как Вы лично оцениваете принятое решение о строительстве АЭС в нашей стране?		
1. Положительно	54	62,07
2. Отрицательно	18	20,69
3. Трудно сказать	15	17,24
4. В какой степени Вы информированы о положительных и отрицательных последствиях ядерной энергетики?		
1. Хорошо знаю ее основные плюсы и минусы	50	57,47
2. Знаю больше о ее положительных сторонах	6	6,89
3. Знаю больше о связанных с ней угрозах и рисках	19	21,84
4. Мало что знаю по данной проблеме	11	12,64
5. Другое	0	0
5. Из каких источников Вы получаете информацию о проблемах ядерной энергетики?		
1. Вообще не получаю такую информацию	6	6,89
2. Из специальной литературы	12	13,79
3. По телевидению и радио	42	48,28
4. Из Интернета	51	58,62
5. Из публикаций в печатных СМИ	24	27,59
6. Из лекций и бесед по данной проблеме	11	12,64
7. От друзей и родственников		
6. Как влияет получаемая информация на Ваше отношение к ядерной энергетике		
1. Убеждает в ее необходимости	25	28,74
2. Усиливает тревогу по ее рискам	18	20,67
3. Никак не влияет на уже сложившуюся ситуацию	44	50,57
7. В какой мере Вас интересуют информация, связанная с аварией на Чернобыльской АЭС?		
1. Очень сильно	18	20,67
2. Сильно	23	26,44
3. Сложно сказать	32	36,78
4. Слабо	13	14,94
5. Очень слабо	1	1,15

Окончание

Вопрос	Количество ответивших, чел.	%
8. В какой степени Ваша семья, родственники пострадала от аварии на Чернобыльской АЭС?		
1. Очень сильно	8	9,19
2. Сильно	10	11,49
3. Сложно сказать	27	31,03
4. Слабо	25	28,74
5. Очень слабо	17	19,54
9. Если Ваша семья, родственники очень сильно или сильно пострадали от аварии на ЧАЭС, то в чем это больше всего проявилось? (можно дать несколько ответов)		
1. В ухудшении состояния здоровья членов семьи	35	40,23
2. В смерти по причинам, связанным с аварией	4	4,59
3. В вынужденном отселении, переселении	11	12,64
4. Другое	8	9,19
10. В какой степени Ваш населенный пункт пострадал от аварии на Чернобыльской АЭС?		
1. Очень сильно	4	4,59
2. Сильно	22	25,29
3. Сложно сказать	25	28,74
4. Слабо	29	33,33
5. Очень слабо	7	8,05
11. Как Вы оцениваете проводимую в стране политику по преодолению последствий аварии на ЧАЭС?		
1. Ничего о ней не знаю	34	39,08
2. Оцениваю положительно	40	45,98
3. Оцениваю отрицательно	13	14,94
12. Пол		
1. Мужской	63	72,41
2. Женский	24	27,59
13. Курс		
1. Первый	18	20,67
2. Второй	36	41,38
3. Третий	9	10,34
4. Четвертый	25	28,74
5. Пятый	4	4,59

Из полученной информации мы узнали, что спустя много лет эта проблема остается актуальной и среди молодежи. Многие студенты непосредственно столкнулись с последствиями этой аварии в виде ухудшения общего состояния здоровья их близких и (или) родственников. Более 70 % опрошенных считают, что на сегодняшний день у населения нашей страны присутствует отрицательное отношение к атомной энергетике, однако не меньший процент считает, что страна нуждается в строительстве атомной электростанции, и положительно относится к принятому решению по ее строительству. Более половины респондентов информированы о последствиях, связанных с аварией на ЧАЭС. Основным источником получения информации по данной проблеме является Интернет. Но все же большинство затруднилось ответить на вопрос о мере их заинтересованности в данной области. Также затруднение вызвал вопрос о степени влияния последствий аварии на здоровье близких и родственников. По степени того, как пострадал их населенный пункт, 33 % ответили, что слабо, 28 % затруднились ответить, 25 % считают, что сильно, а 4 % ответили, что очень сильно пострадал. И почти половина опрошенных положительно оценивают проводимую в стране политику по преодолению последствий аварии на ЧАЭС.

По итогам проведенной работы мы пришли к следующим выводам:

1. На сегодняшний день молодежь информирована о последствиях аварии на ЧАЭС, однако вопросы о том, насколько пострадало общество от аварии, вызывают затруднение, что свидетельствует о недостаточной или не полной информированности.

2. 40 % респондентов утверждают, что последствия аварии проявляются в ухудшении общего состояния здоровья их близких и родственников.

3. Вместе с тем все это позволяет значительной части респондентов (около 46 %) позитивно относиться к политике проводимой в стране по ликвидации и минимизации последствий катастрофы на ЧАЭС.